

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang dan Masalah.....	1
B. Tujuan Penelitian	3
C. Kegunaan Penelitian	3
D. Kerangka Pemikiran.....	4
E. Hipotesis	6
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. <i>Broiler</i>	7
B. Bahan <i>Litter</i>	8
1. Sekam padi	10
2. Serutan kayu	11
3. Jerami padi.....	12
C. Bobot Hidup dan Bobot Potong	13
D. Bobot Karkas	13
E. Persentase Karkas <i>Broiler</i>	15

F. <i>Giblet</i>	16
1. <i>Gizzard</i>	16
2. Jantung.....	18
3. Hati	19
G. Lemak Abdominal	20
H. <i>Closed House</i>	21
 BAB III. BAHAN DAN METODE PENELITIAN	 24
A. Tempat dan Waktu Penelitian	24
B. Alat dan Bahan Penelitian	24
1. Ternak.....	24
2. Kandang dan peralatan	24
3. Ransum.....	25
4. Air minum	26
5. Antibiotik, vaksin, dan vitamin	26
C. Metode Penelitian	26
D. Prosedur Penelitian	27
E. Peubah yang Diamati.....	29
1. Bobot hidup	29
2. Bobot karkas.....	29
3. Bobot <i>giblet</i>	29
4. Bobot lemak abdominal.....	29

BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	30
A. Pengaruh Perlakuan terhadap Bobot Hidup <i>Broiler</i> Umur 26 Hari	30
B. Pengaruh Perlakuan terhadap Bobot Karkas <i>Broiler</i> Umur 26 Hari ...	34
C. Pengaruh Perlakuan terhadap Bobot <i>Giblet Broiler</i> Umur 26 Hari	36
D. Pengaruh Perlakuan terhadap Bobot Lemak Abdominal <i>Broiler</i> Umur 26 Hari.....	38
BAB V. SIMPULAN DAN SARAN	42
DAFTAR PUSTAKA	43
LAMPIRAN.....	50